

IVIRMA) Global Research Alliance

PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2024

14-16
Novembre
Hotel Carlton

Con il Patrocinio



IVIRMA) Global Research Alliance

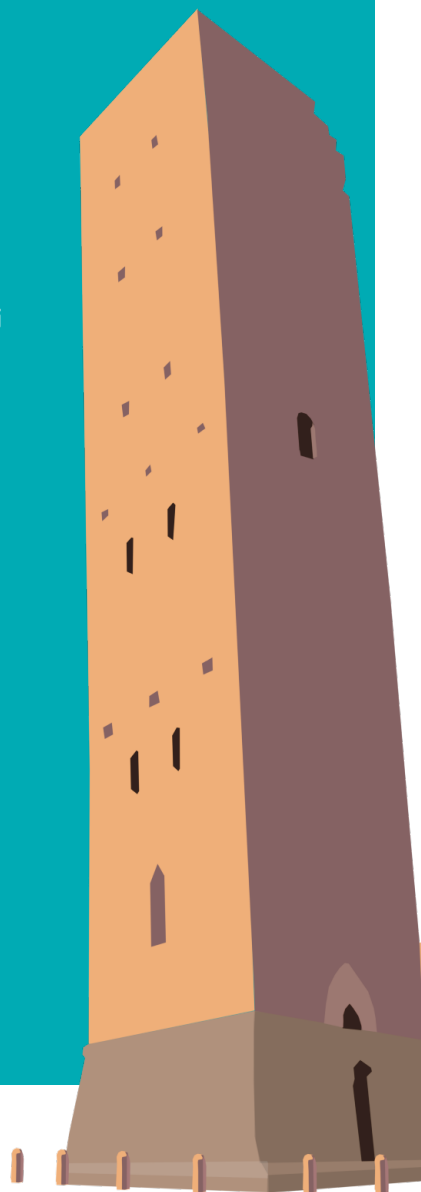
PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2024


14-16 Novembre
Royal Hotel Carlton

Comitato Scientifico

Danilo **Cimadomo** | Giovanni **Coticchio**
Mauro **Cozzolino** | Laura **Rienzi** | Alberto **Vaiarelli**

Con il Patrocinio





Anche quest'anno si rinnova il consueto Simposio a Bologna sui temi della Medicina della Riproduzione. Un evento che ormai è parte integrante della tradizione congressuale scientifica nel panorama italiano e internazionale. In questo Simposio si affronterà il problema dell'infertilità e della denatalità con un approccio olistico che prende in considerazione aspetti sociali, etico-legali, psicologici e tecnici. Ampio spazio verrà dato sia a temi embriologici che clinici. Abbiamo disegnato delle sessioni dedicate ad esplorare i vari aspetti chiave nell'inquadramento e nella gestione clinica dei pazienti infertili.

Il Simposio ha la finalità di affrontare questi argomenti favorendo il dibattito tra l'audience e i professionisti del settore, mirando ad integrare le diverse conoscenze sviluppate in setting e background clinici e territoriali eterogenei.

Tra i temi trattati figurano il counseling con la coppia infertile, la definizione della qualità ovocitaria ed embrionale, il fattore maschile, le tecniche di IVF con donazione di gameti, il controllo dell'efficacia e dell'efficienza dell'IVF journey.

Ci saranno anche sessioni focalizzate sui principali progressi tecnico-scientifici derivanti dall'introduzione di nuovi protocolli di stimolazione ovarica, di valutazione del compartimento uterino, di innovativi approcci molecolari per la diagnosi preimpianto, e dell'intelligenza artificiale. Questo Simposio sintetizza l'importanza di un approccio multidisciplinare basato su competenze diverse ma complementari al fine di rispondere al problema infertilità e denatalità mettendo la coppia del percorso diagnostico-terapeutico.

Andrea **Borini** | Daniela **Galliano** | Filippo Maria **Ubaldi**
Presidenti del Congresso

Faculty

Carlo	Alvigi	<i>Napoli</i>
Paola	Anserini	<i>Genova</i>
Fiorenza	Bariani	<i>Roma</i>
Enrica	Bianchi	<i>Roma</i>
Maurizio	Bini	<i>Milano</i>
Francesca	Bongioanni	<i>Torino</i>
Andrea	Borini	<i>Bologna</i>
José	Buratini	<i>Milano</i>
Andrea	Busnelli	<i>Milano</i>
Stefano	Canosa	<i>Torino</i>
Clementina	Cantatore	<i>Bari</i>
Andrea Roberto	Carosso	<i>Torino</i>
Claudio	Castello	<i>Torino</i>
Monica	Cattoli	<i>Bologna</i>
Danilo	Cimadomo	<i>Roma</i>
Federico	Cirillo	<i>Milano</i>
Silvia	Colamaria	<i>Roma</i>
Giovanni	Coticchio	<i>Roma</i>
Mauro	Cozzolino	<i>Roma</i>
Giuseppe	d'Amato	<i>Bari</i>
Lucia	De Santis	<i>Milano</i>
Lino	Del Pup	<i>Udine</i>
Rossana	Di Paola	<i>Verona</i>
Sardo Attilio	Di Spiezio	<i>Napoli</i>
Cristina	Fabiani	<i>Roma</i>
Gemma	Fabozzi	<i>Roma</i>
Federica	Facchin	<i>Milano</i>
Alberto	Ferlin	<i>Padova</i>
Marco	Filicori	<i>Bologna</i>
Carlo	Foresta	<i>Padova</i>
Andrea	Gallinelli	<i>Ferrara</i>
Filomena	Gallo	<i>Roma</i>
Andrea	Garolla	<i>Padova</i>
Gianluca	Gennarelli	<i>Torino</i>
Mattia	Gentile	<i>Bari</i>
Luca	Gianaroli	<i>Bologna</i>
Antonio	La Marca	<i>Modena</i>
Giovan Battista	La Sala	<i>Bologna</i>

Cristina	Lagalla	<i>Bologna</i>
Paolo Emanuele	Levi Setti	<i>Milano</i>
Claudia	Livi	<i>Firenze</i>
Roberta	Maggiulli	<i>Roma</i>
Maria Cristina	Magli	<i>Bologna</i>
Rossella	Mazzilli	<i>Roma</i>
Luca	Mencaglia	<i>Cortona</i>
Mario	Mignini Renzini	<i>Milano</i>
Marco	Minozzo	<i>Verona</i>
Giovanni	Monni	<i>Cagliari</i>
Luca	Pagliardini	<i>Milano</i>
Antonio	Palagiano	<i>Napoli</i>
Roberto	Palermo	<i>Palermo</i>
Elvezia	Paraboschi	<i>Roma</i>
Lodovico	Parmegiani	<i>Bologna</i>
Antonio	Pellicer	<i>Roma</i>
Virginia	Pensabene	<i>Leeds-UK</i>
Maurizio	Poli	<i>Roma</i>
Eleonora	Porcu	<i>Bologna</i>
Alberto	Revelli	<i>Torino</i>
Giuseppe	Ricci	<i>Trieste</i>
Margherita	Riccio	<i>Firenze</i>
Laura	Rienzi	<i>Roma</i>
Consuelo	Russo	<i>Roma</i>
Valeria	Savasi	<i>Milano</i>
Giulia	Scaravelli	<i>Roma</i>
Renato	Seracchioli	<i>Bologna</i>
Valentina	Spadoni	<i>Bergamo</i>
Marco	Toschi	<i>Roma</i>
Filippo Maria	Ubaldi	<i>Roma</i>
Alberto	Vaiarelli	<i>Roma</i>
Roberta	Venturella	<i>Catanzaro</i>
Amerigo	Vitagliano	<i>Bari</i>
Carlotta	Zaccà	<i>Bologna</i>
Daniela	Zuccarello	<i>Vicenza</i>
Maurizio	Zuccotti	<i>Padova</i>
Fulvio	Zullo	<i>Catanzaro</i>

11.00 Registrazione dei partecipanti

PGT: lezioni apprese e sfide future

Moderatori: **Mattia Gentile, Cristina Lagalla, Giovanni Monni**

11.30 Come migliorare il counseling nei cicli con PGT?

12.00 Tips and tricks per i clinici

Daniela Zuccarello

12.00 Come migliorare i risultati di PGT?

12.30 Tips and tricks per gli embriologi

Maurizio Poli

12.30 Nuove tecnologie e frontiere della PGT

13.00

Elvezia Paraboschi

13.00

Pausa

13.45

Moderatori: **Andrea Borini, Filippo Maria Ubaldi, Antonio Pellicer**

13.45

Saluti delle autorità e introduzione del convegno

14.00

Giuseppe Feltrin - CNT, **Paola Anserini** - SIFES MR,
Valerio Pisaturo - SIERR, **Renato Seracchioli** – Università di Bologna

Denatalità in Italia e in Europa: epidemiologia, diritti, e monitoraggio

Moderatori: **Fiorenza Bariani, Cristina Fabiani, Antonio Palagiano**

14.00 Minor desiderio di genitorialità in Italia, denatalità e invecchiamento

14.30 demografico: cause e conseguenze

Marco Minozzo

14.30 I diritti riproduttivi in Italia e in Europa

15.00

Filomena Gallo

15.00 La piattaforma EuMAR per il monitoraggio della

15.30 PMA in Europa

Maria Cristina Magli

Counseling: nozioni e strumenti per migliorarlo

Moderatori: **Monica Cattoli, Attilio Di Spiezio Sardo, Claudia Livi**

15.30
16.00

Drop-out: il vero nemico del successo in PMA?

Federico Cirillo

16.00
16.30

Il ruolo della psicologia nell'affrontare una diagnosi di infertilità

Margherita Riccio

16.30
17.00

Rapporto medico-paziente nell'era digitale

Maurizio Bini

17.00
17.30

Coffee Break

Lo spermatozoo: dalla fecondazione all'impianto

Moderatori: **Giovanni Coticchio, Carlo Foresta, Andrea Garolla**

17.30
18.00

Declino della qualità degli spermatozoi dipendente dall'età:
nuova indicazione alla crioconservazione?

Alberto Ferlin

18.00
18.30

Meccanismi di fusione gametica alla fecondazione

Enrica Bianchi

18.30
19.00

Impatto della qualità dello spermatozoo sullo sviluppo e impianto

Rossella Mazzilli

Avanzamenti tecnologici in PMA: from bench to bedside

Moderatori: **Mauro Cozzolino, Giovan Battista La Sala, Maurizio Zuccotti**

08.30
09.00

L'IVM come modello per comprendere la funzione oocitaria

José Buratini

09.00
09.30

Modalità e risultati del priming della stimolazione ovarica
con progestinici

Antonio La Marca

09.30
10.00

Applicazioni cliniche della IA nella PMA:
dentro e fuori il laboratorio

Luca Pagliardini

10.00
10.30

Coffee Break

Deep dive: qualità ovocitaria in condizioni fisiologiche e patologiche

Moderatori: **Francesca Bongioanni, Andrea Borini**

10.30
11.00

Qualità oocitaria in cicli standard e dual trigger

Carlo Alviggi

11.00
11.30

Qualità oocitaria in donne affette da tumore

Alberto Revelli

Breaking news in IVF: hype vs hope

Moderatori: **Stefano Canosa, Lino del Pup, Laura Rienzi**

11.30
12.00

AI vs PGT: tecnologie in conflitto o complementari?

Danilo Cimadomo

12.00
12.30

Progressi della microfluidica applicata all'IVF

Virginia Pensabene

12.30
13.00

Whole exome screening per personalizzare la diagnosi
e il trattamento dell'infertilità

Elvezia Paraboschi

13.00
14.00

Lunch Break

AI e approccio multiciclo. È questo il futuro della stimolazione ovarica?

Moderatori: **Claudio Castello, Clementina Cantatore, Roberto Palermo**

14.00
14.30

Personalizzazione del dosaggio di gonadotropine nell'era dell'AI:
risultati e safety

Andrea Robero Carosso

14.30
15.00

Approccio multiciclo in PMA - PRO

Alberto Vaiarelli

15.00
15.30

Approccio multiciclo in PMA - CONTROLLO

Andrea Busnelli

Deep dive: endometrio e recettività endometriale

Moderatori: **Lucia De Santis, Paolo Emanuele Levi Setti, Valentina Spadoni**

15.30
16.00

Il microbioma vaginale e la funzione riproduttiva

Gemma Fabozzi

16.00
16.30

Il fallimento ripetuto dell'impianto:
condizione clinica o epifenomeno della PMA?

Gianluca Gennarelli

16.30
17.00

Recettività endometriale compromessa:
quali indagini e in quali donne?

Mario Mignini Renzini

17.00
17.30

Coffee Break

OvoDonazione: the big picture

Moderatori: **Giuseppe d'Amato, Lodovico Parmegiani, Eleonora Porcu**

17.30
18.00

Ovo-D in Italia: risultati e tendenze

Giulia Scaravelli

18.00
18.30

Come ottimizzare i tassi di successo limitando gli
embrioni in sovrannumero in cicli con ovo-D

Roberta Maggiulli

18.30
19.00

Il modello ovo-D per studiare l'infertilità
e la funzione dei gameti

Giuseppe Ricci

Deep dive: utero in condizione fisiologiche e patologiche

*Moderatori: **Marco Filicori, Valeria Savasi, Fulvio Zullo***

<u>08.00</u> 08.30	Progressi nell'ecografia dell'utero in PMA: più informazioni o più incertezze?	Consuelo Russo
<u>08.30</u> 09.00	Endometrite cronica: facts and fiction	Amerigo Vitagliano
<u>09.00</u> 09.30	Adenomiosi e PMA: diagnosi, trattamento ed outcomes	Mauro Cozzolino

Endometriosi a 360 gradi

*Moderatori: **Mauro Cozzolino, Rossana Di Paola, Luca Mencaglia***

<u>09.30</u> 10.00	Controversie nella diagnosi dell'endometriosi	Roberta Venturella
<u>10.00</u> 10.30	L'endometriosi tra ricerca e attenzione clinica. La persona, i legami, la società	Federica Facchin
<u>10.30</u> 11.00	Strategie di trattamento dell'endometriosi in pazienti infertili	Renato Seracchioli
<u>11.00</u> 11.30	Coffee Break	

L'importanza dei dati: dal generale al particolare

*Moderatori: **Silvia Colamaria, Gemma Fabozzi, Andrea Gallinelli***

11.30
12.00

Dati "real world" su numero di oociti ed esiti della PMA

Luca Gianaroli

12.00
12.30

I più efficaci KPI di laboratorio: definizione e controllo

Marco Toschi

12.30
13.00

Esiste un identikit dell'embrione ideale?

Stefano Canosa

13.00
13.30

Ottimizzazione delle tecniche di laboratorio per l'embryo transfer

Carlotta Zacà

13.30

Chiusura dei lavori

Sede

Hotel Carlton

Via Montebello, 8 | 40121 Bologna

Quota d'iscrizione

In presenza: € 490,00+IVA 22%

Le prime 100 iscrizioni pervenute saranno gratuite.

L'iscrizione comprende:

- accesso ai lavori
- lunch 15 novembre
- 4 coffee break
- cena sociale 15 novembre
- kit congressuale
- attestato di partecipazione in formato elettronico

In streaming: € 250,00+IVA 22%

Le prime 100 iscrizioni pervenute saranno gratuite.

L'iscrizione comprende:

- accesso ai lavori del congresso on-line in modalità streaming
- attestato di partecipazione in formato elettronico

Modalità di iscrizione e pagamento

La domanda di adesione, accettata in ordine cronologico di arrivo, dovrà essere effettuata on-line collegandosi al seguente link:

<https://procreazionesymposium.medicaservice.it/>

Domande inoltrate sotto altra forma o incomplete o prive del relativo pagamento non potranno essere accettate.

La Segreteria Organizzativa provvederà a dare conferma via mail dell'avvenuta iscrizione. All'esaurimento delle iscrizioni gratuite, il pagamento della quota potrà essere effettuato:

- in contanti (in sede congressuale)
- a mezzo bonifico bancario anticipato
(per informazioni contattare Meeting Planner Srl)

Attestati di partecipazione

L'attestato di partecipazione, in formato elettronico, verrà inviato via mail a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta, al termine dei lavori congressuali, all'indirizzo angela@meeting-planner.it

PROCREAZIONE SYMPOSIUM BOLOGNA 2024

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Caring Innovation



PECTEN
GROUP



Segreteria Organizzativa



MEETING PLANNER

Provider ECM Nazionale. Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI

TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203

E-mail: info@meeting-planner.it - www.meeting-planner.it

SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO



UNI EN ISO 9001:2015

SISTEMA DI GESTIONE
PARITÀ DI GENERE



UNIFOR 125:2022



Ente Organizzatore



Medicaservice s.r.l.

Via Dante, 15 - 40125 Bologna

info@medicaservice.it



Global Research Alliance

